

蘇鐵ハ熱帶植物ニ非ズ櫻欄モ亦然リ

- とがりニミミゴケ 學名ニ依ル 未發表品
Mniobryum nipponense OKAM.
 ややとニミミちんぢんぢん 學名ニ依ル
Oxyrinchium Sasakae OKAM.
 さるばニミミかづきゴケ 葉尖圓キラ以テ名ヅク
Pinnatella formosana OKAM.
 たしわんニハねゴケ 學名ニ依ル 未發表品
Plagioboeum pallidum OKAM.
 すぎねニミミたけながゴケ 產地ハ兩度共ニ杉ノ根
 元ニ着生セルヲ以テ名ヅク

○蘇鐵ハ熱帶植物ニ非ズ櫻欄モ亦然リ

- Pterobryopsis oculatifolia* OKAM.
 ぼうしハニミミじなゴケ 學名ニ依ル 未發表品
Stereodon gymbilifolius OKAM.
 ふなばニミミちりめんゴケ 學名ニ依ル 未發表品
Vesicularia cuspidata OKAM.
 とがりニミミくろゴケ 學名ニ依ル
Vesicularia Sasakae OKAM.
 たしわんニミミくろゴケ 學名ニ依ル 未發表品
Entodon Andoi OKAM.
 あんどウニミミさなだゴケ 學名ニ依ル

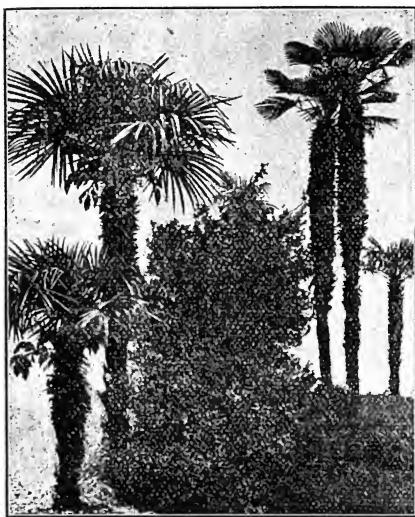
牧野富太郎

東京日本橋區本銀町ノ啓成社ト云フ書肆カラ先頃「大字典」ト云フ漢字ノ辭書ガ出版セラレタ私モ一部ヲ購フテ見タチニミミト開イテ見タラ蘇鐵ノ處ガ出タ即チ蘇ノ字ノ條下ニ「【蘇鐵】ソ、テツ【植】熱帶ニ産スル植物、」トアッタ世人ハ蘇鐵ノ様ナ形狀ヲシタ植物ヲ見レバ直グ悉ク熱帶産ト思ッテ居ルラシイ此ンナ一般的名字典デサヘモソウ書イテアル位ダカラ外ノ書物ニモキツト多分ソンナ記事ガアルダロウト思フ然シ蘇鐵即チ *Cycas revoluta* THUNB. ハ外ノ同屬ノ品種トハ違ッテ熱帶植物デハナク暖帶植物デアアル其レ故其自生地ヲ釋スレバ九州ノ南端部ヨリ琉球ノ沖繩島マデシカナク臺灣ニハ全ク之ヲ産シナイ蘇鐵ハ和名デアッテ漢名ハ鳳尾蕉、鳳尾松、番蕉、

火蕉、鐵蕉、鐵樹、鳳皇蛋或ハ金果樹等デア

此蘇鐵ト能ク併稱セラルル者ガしゝろデアルしゝろハ溫帶ニ限ラレタル植物デ此モ亦決シテ熱帶ノモノデハナイ
しゝろハ今日デハ其自生地ガ見ラレヌガ此ハ九州ガ其本土デアッタロウト思フ理由ガアル南シテ琉球ヘ行ケバ最

しゝろ(右)トたうしゝろ(左) (縮圖)



早之レヲ産シナイ(琉球デハ唯たうしゝろノミガ植エラレ
テアル)しゝろハ無論櫻欄(棕欄トモ書ク棕ハ櫻ノ俗字デア
ル又棕欄ト書クコトガアレドモ梧ハ欄ノ字トハ關係ガナイ
カラ此様ニ略シテハ惡イ)ノ音デアアルガ我しゝろハ精密ニ
言ヘバ櫻欄其物デハナイ然レバ櫻欄ハ何デアアルカト言フト
此レハ唐しゝろデアアル此たうしゝろハ支那溫帶地ノ産デア
ルガ今ハ我邦デモ普通ノ庭樹ニナッテ居ル其幹ノ高サ又ハ大
サハ我しゝろト同一デアアルガタダ其葉ガ短カク強イカラ葉
先ガ折レテ垂レナイ我しゝろノ葉ハ裂片ガ長イカラ後ニナ
ルト下方ニ折レテ垂ルルコトガ多イツマリたうしゝろハ葉
モ花穂モツマツテ出來テ居リ我しゝろハ散漫ニ出來テ居ルノ
差ガアル我しゝろハ此たうしゝろニ對シテ和じゝろトモ稱ス

ル古人ハ櫻欄ヲ我產品ト同一ト思ッタカラ我此品ヲしゝろト呼ンダモノデアアルガ精密ニ區別スレバ上ニ言ッタ
様ナコトニナル我しゝろニハ漢名ハナク其學名ハ *Trachycarpus excelsus* Wendl. デアルたうしゝろ即チ櫻欄ハ
其變種デ Var. *Fortunei* Makino. (= *Trachycarpus Fortunei* Wendl.) デアル櫻欄ハ又一ニ拼欄ト稱スル

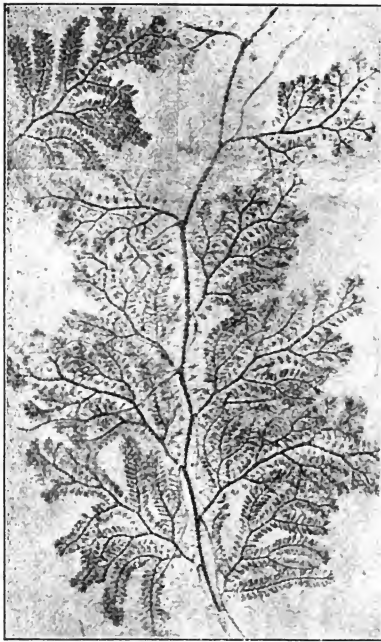
從來ノ我本草家ガ日本ノ植物ニ充テタ漢名(支那名ノコト)ニハ此櫻欄ノ様ニ能ク當ッテ居ナイモノガ尠クナイ

こんてりくらまごけノ學名ト漢名

例へば紫藤ナドモ其一ツデ普通ニハ之ヲ我ふぢニ充テテ居ルケレドモ實ハコレハ支那ふぢノ漢名デアラネバナ
 ラヌ又羅漢松モ實ハいぬまさデハナクらかんまさト云フモノデアル

○こんてりくらまごけノ學名ト漢名

牧野 富太郎



(圖縮) けごまらくりてんこ

こんてりくらまごけハ隱花植物中いはひば科 (*Selaginellaceae*) ノ一種デ *Selaginella rupestris* Spring. ノ學名ヲ
 有スルノデアルガ元ハ *Lycopodium rupestris* Desv. ト稱シタ園藝家ハ通常之ヲ *Lycopodium caesium* トモ或
 ハ *Selaginella caesia* トモ呼ンデ居ル匍匐性ノ草本デ太陽ノ光ニ能ク中ル様ニシテ作レバ容易ニ繁茂スル其葉ガ
 特別ニ藍色ニ變ジテ美ナル者デアルカラ諸方ノ温室内デハ普通ノ觀賞品トナツテ居ル莖ハ細長デ凡ソ一二尺ノ
 長サニ達シ莖末ハ伸長シテ生長ヲ止メナイ莖ノ上面
 ニハ其兩傍ニ線狀ノ上縁ガアルガ乾クトキハ其上兩
 縁ニ小溝ガ出來ル莖ノ枝ノ又カラハ絲狀ノ根ガ發出
 スル枝ハ短クテ互生シ羽狀ニ排列スル其枝ハ更ニ數
 小枝ニ分レ更ニ復タ細枝トナツテ居ル葉ハ互生シ下
 層ノモノハ凡三「ミ、メ」長アツテ多少斜メナル長楕
 圓形ヲ呈シ兩側ニ排列シ互ニ密接スル上層ノモノハ
 更ニ小形デ卵狀長橢圓形ヲナシ小尖頭ヲ有スル果穂
 ハ四五分ノ長サガアル其原產地ハ南支那デアルガ觀
 賞品トシテ疾クニ西洋諸國ニ擴マツテ居ル